

# La Inundación del 30 de septiembre de 1997: 20 años después

## *INTRODUCCIÓN*

Han pasado 20 años desde las catastróficas inundaciones de 30 de septiembre de 1997 las cuales, entre otras, dieron paso a la construcción de las Obras Antirriadas de la Ciudad de Alicante.

Celebramos, por tanto, dicha efemérides recordando aquel episodio extraordinario a fin de conocer cuáles son las peculiaridades climáticas de la provincia que provocan esos aguaceros extremadamente intensos. Además, repasaremos aquellos acontecimientos con personas que vivieron aquellos hechos como miembros de los diversos cuerpos de seguridad.

Finalmente, en una mesa redonda, abordaremos las lecciones aprendidas, aquellas medidas abordadas y cuáles serían, veinte años después, las estrategias a seguir con respecto a este tipo de situaciones.

Todo ello realizado dentro del marco del fomento de la Cultura Preventiva y la necesidad de trasladar a la ciudadanía la importancia en cuanto al estudio de los riesgos naturales a escala municipal y la más que imprescindible elaboración y mantenimiento de los correspondientes planes de protección civil con configuración especial de sus estructuras y operatividades en base al riesgo de inundaciones.

## *DESARROLLO DE LA JORNADA*

- |          |   |
|----------|---|
| 18.30 hs | Presentación de las jornadas  |
| 18.45 hs | Las “gotas frías”: ¿qué son? ¿cómo nos afectan en Alicante?. El episodio torrencial del 30 de septiembre de 1997. Por parte del Laboratorio de Climatología de la Universidad de Alicante.  |
| 19.30 hs | Qué nos ocurrió. Cómo sucedió: la visión desde los servicios de intervención de aquella efemérides. Mesa redonda con un representante de Policía Local, Bomberos, voluntarios de protección civil y servicios sociales contando sus vivencias de aquel día.   |
| 20.00 hs | Lecciones aprendidas. Las obras antirriadas. Nuevos retos de futuro. Mesa redonda de conclusiones con participación del Laboratorio de Climatología y el representante en la Comunidad Valenciana de la ANEPPCE (Asociación Nacional de Especialistas Profesionales en Protección Civil y Emergencias). |
| 20.30 hs | Preguntas de los asistentes. Puesta en común y vivencias.   |
| 20.45 hs | Clausura del acto de la efemérides. Propuestas.   |

**ORGANIZA:**



Instituto Interuniversitario de Geografía. Laboratorio de Climatología de la Universidad de Alicante.



ANEPPCE – Asociación Nacional de Especialistas Profesionales en Protección Civil y Emergencias.

ASOCIACIÓN DE VECINOS DEL CASCO ANTIGUO.

**FECHA:**

Jueves, 2 de noviembre de 2017, a partir de las 18.30 hs.

**COLABORA:**

Ayuntamiento de Alicante. Patronato Municipal de la Vivienda.

**LUGAR:**

Palacio Labradores, 15.  
Sala noble Maissonave.

**COORDINADOR:**

Juan Antonio Iborra Bernal